# 愛媛県内の状況

【 R3.8.17 9時現在 】

<b>✓</b> ±	じ込め	- 終了	* 車例	<b> </b> >
<b>一大</b> 生"	しとび	- 冰ミ 」	<b>尹</b> [7]	

事 例	公表日	検査数	陰性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①:890事例 ※欠番:27事例(+1) (1116事例目)		24,612	21,701	2,911				

## <囲い込み事例>

対処事例②:60事例	968	797	171			0
922事例目 (今治保健所)	(1 39	) (1) 37	2			0
939事例目 (松山市保健所)	6	1	2	+		0
910事例目 【会食⑨·新居浜市】	105	94	11			0
四国中央保健所:4事例 (890、962、 980、985事例目)	100	91	9			0
西条保健所:2事例 (972、986事例目)	16	11	5			0

<調査中事例>								
対処事例③:81事例		627	473	154		0	0	0
★ 888事例目 【職場内①・西条市】	7/29	(2) 229	184	(2) 45	+	0	0	0
★ 906事例目 【会食·職場·松山市】	8/2	(6) 256	(5) 225	(1) 31	+	0	0	0
★ 988事例目 【職場内⑭·松山市】	8/10	(13) 101	(12) 81	(1) 20	+	0	0	0
★ 1039事例目 【学校⑥·松山市】	8/12	(5) 77	(3) <b>54</b>	(2) 23	+	0	0	0
897事例目【仕事関係③・新居浜市】	7/31	84	65	19	+	0	0	0
907事例目 【飲食店⑪·松山市】	8/3	166	127	39	+	0	0	0
947事例目【仕事関係④・四国中央市】	8/7	(1) 46	(1) 36	10	+	0	0	0
968事例目 【飲食店⑬·松山市】	8/8	(1) 240	(1) 228	12	+	0	0	0
990事例目 【職場内⑮・宇和島市】	8/10	(12) 81	(12) 68	13		0	0	0
992事例目 【飲食店⑫·松山市】	8/10	(10) 89	(10) 74	15	+	0	0	0
1008事例目 【児童施設·新居浜市】	8/11	(17) 101	(17) 81	20	+	0	0	0
1092事例目 【飲食店⑭·松山市】	8/15	26	19	7		0	0	0
999事例目 (松山市保健所)	8/10	(1) 10	7	(1) 3	+	0	0	0
1001事例目 (西条保健所)	8/11	(1) 26	17	(1) 9	+	0	0	0
1017事例目 (松山市保健所)	8/11	(2) 15	12	(2) 3		0	0	0
1024事例目 (松山市保健所)	8/11	(1) 5	1	(1) <b>4</b>		0	0	0
1029事例目 (宇和島保健所)	8/12	(6) 24	(4) 19	(2) 5		0	0	0
1033事例目 (松山市保健所)	8/12	(1) 8	5	(1) 3		0	0	0
1035事例目 (松山市保健所)	8/12	(1) 9	7	(1) 2		0	0	0

# 愛媛県内の状況

【 R3.8.17 9時現在 】

## <調査中事例:続き>

	事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
	053事例目 6治保健所)	8/13	(1) 9	7	(1) 2		0	0	0
	056事例目 和島保健所)	8/13	(1) 13	8	(1) 5	+	0	0	0
	070事例目 山市保健所)	8/13	(1) 6	4	(1) 2		0	0	0
	082事例目 □予保健所)	8/14	(1) 5	3	(1) 2		0	0	0
	085事例目 山市保健所)	8/14	(19) 23	(15) 16	(4) 7	+	0	0	0
	096事例目 山市保健所)	8/15	(1) 3	1	(1) 2		0	0	0
	100事例目 5条保健所)	8/15	(1) 6	3	(1) 3	+	0	0	0
	107事例目 P予保健所)	8/15	(5) 6	(3) 3	(2) 3		0	0	0
	108事例目 5条保健所)	8/15	(1) 3	0	(1) 3		0	0	0
	110事例目 山市保健所)	8/16	(2) 4	(1) 1	(1) 3		0	0	0
	111事例目 山市保健所)	8/16	(4) 5	(3) 3	(1) 2		0	0	0
	113事例目 山市保健所)	8/16	(1) 2	0	(1) 2		0	0	0
	115事例目 山市保健所)	8/16	(2) 3	(1) 1	(1) 2		0	0	0
	125事例目 6治保健所)	8/16	(14) 15	(13) 13	(1) 2		0	0	0
1030 1071	16事例 4、998、1028、 0、1044、1050、 、1089、1101、		(51)	(51)			0	0	0
	5、1109、1112、 120、1122事例目)		223	179	44				
1020 1049	22事例 8、952、997、 )、1032、1036、 )、1054、1055、 ~1066、1068、		(25)	(25)		+	0	0	0
107 <i>4</i> 1081	、1076、1079、 、1083、1084、 095、1106事例目)		224	166	58				
	多事例 合計	8/17	(46) 46	0	(46) 46		0	0	0
-記	PCR検査	1	(4) 46,389	(4) 46,389					_
<b>以外</b>	抗原検査		40,949	40,949					
l	合 計		(261)	(182)	•		意研究所等		21 作
			115,997	112,261	3.736	かかりて	け医等の	の検査	58 件

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 〇:接触者特定中、検査中、 健康観察中

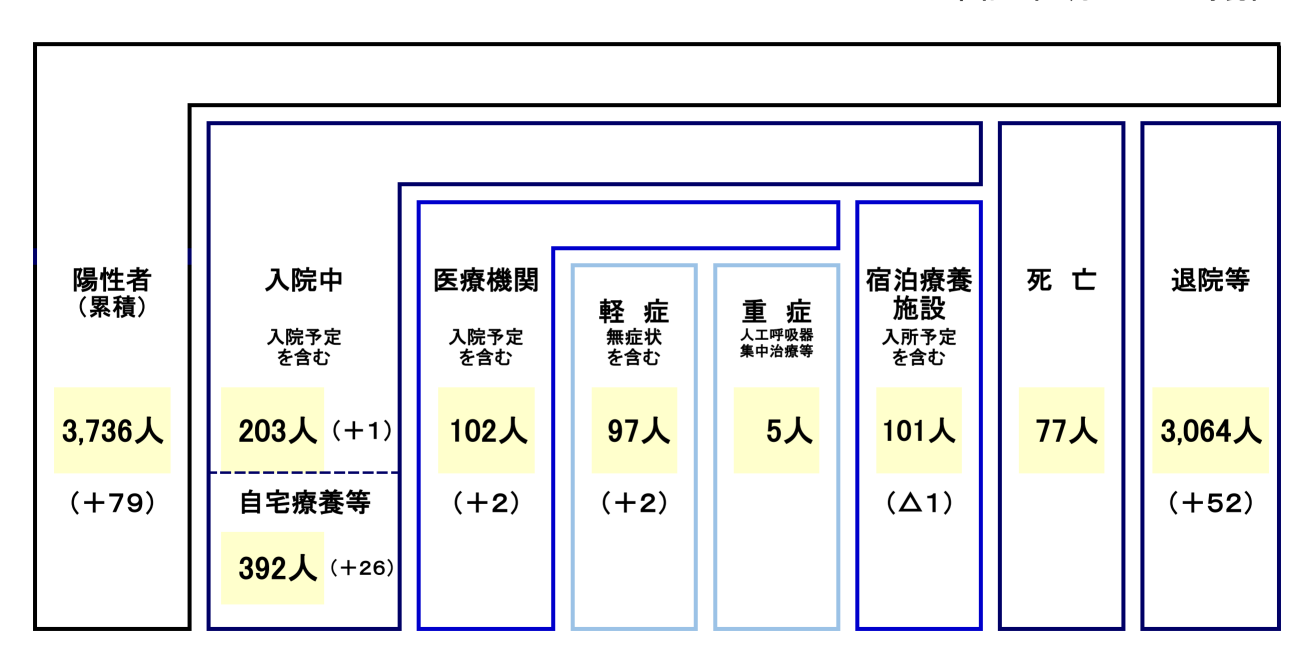
※上記の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L452R変異株PCR検査結果 <sup>※1</sup> (R3.6.8以降実施分)					ム解析結果 .3.1以降実施	【参考】 - L452R陽性事例数	
	検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能 ※3	アルファ株 <sup>(N501Y変異)</sup>	デルタ株 (L452R変異)	その他	(陽性者数計)
変異株検査	(47)	(3)	(42)	(2)				120事例(+28)
<b>交天怀快宜</b>	415	76	333	6	129	39	0	(事例合計648人(+106))

- ※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。
- ※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株(B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株(B.1.617.2系統)として確定された件数を示しています。
- ※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

## 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

#### 令和3年8月17日 9時現在



## 検 査 実 績 (管轄保健所別)

【R3.6.30現在】

保健所	市町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	3,184	3,079	105	3.3%
西条	新居浜市、西条市	221,412	8,872	8,529	343	3.9%
今 治	今治市、上島町	158,547	9,356	9,111	245	2.6%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	6,445	6,250	195	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	7,215	7,107	108	1.5%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	6,267	6,140	127	2.0%
松山市	松山市	509,139	37,997	36,392	1,605	4.2%
計		1,338,810	79,336	76,608	2,728	3.4%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30~4/9	1,151	1,139	12	1.0%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24~28 ②6/14~18	771	769	2	0.3%
高齢者施設一斉検査	4/15~6/1	16,090	16,078	12	0.1%

## 「まん延防止等重点措置」の対策の方向性

- ◆重点措置を講じるべき区域(措置区域): 松山市 ※措置区域以外: 松山市を除く愛媛県全域
- ◆期間:8月20日(金)~9月12日(日)
- ◆主な対策(要請) 《松山市の飲食店向け》
  - **営業時間の短縮**(20時まで)
  - <u> 酒類の提供は行わない</u>

《松山市の飲食を主として業としている店舗向け》

<u>力ラオケ設備の利用自粛</u>

### 《全県民向け》

- > 不要不急の外出自粛
- <u> 20時以降、松山市内の飲食店を利用しない</u>

## 別の進捗状況(8/16時点

- 0%の
- 0%の2回

2回目接種割合=(B)/(C) ※VRS(ワクチン接種記録システム)に基づく 0.0% 10.0% 20.0% 30.0% 40.0% 50.0% 60.0% 70.0% 80.0% 90.0% 100.0% 86.5% 上島町 84.9% 82.3% 鬼北町 57.5% 78.2% 久万高原町 74.8% 松野町 46.0% 67.6% 伊方町 54.2% 66.3% 愛南町 59.0% 大洲市 58.0% 4.8% 西予市 57.8% 八幡浜市 46.7% 57.7% 東温市 46.0% 57.3% 内子町 57.0% 宇和島市 52.6% 西条市 46.2% 51.4% 今治市 40.0% 【県全体接種率】 51.3% 砥部町 1回目:49. 0 % 8 % 51.0% 新居浜市 50.9% 伊予市 43.0% 50.8% 47.0% 1回目50%終了 松前町 43.8% 四国中央市 2回目40%終了 40.2% 40.4% 松山市 30.5% 49.0% 県全体 39.8%

2回目接種率: 36.5% 全国平均 47.7%

■2回目接種割合

■1回目接種割合